PARTIAL TRANSLATION OF JP 52-42056 U FOR IDS

(19) Japanese Patent Office Utility Model Gazette

(11) Publication Number: Sho 52-42056

(51) Int. Cl.: H01J 29/07

(43) Date of Publication: March 25, 1977 Request for Examination: Not yet submitted

(54) Shadow Mask Type Color Cathode Ray Tube

(21) Application Number: Sho 50-127938

(22) Date of Filing: September 19, 1975
(72) Creator of Device: Masakazu KAKINUMA

[Translation of Address Omitted]

(71) Applicant: Hitachi, Ltd.

[Translation of Address Omitted]

(74) Representative: Patent Attorney Toshiyuki USUDA

[Claim]

(57) Claim of Utility Model Registration

In a shadow mask type color cathode ray tube obtained by attaching a plate-like shadow mask having many small holes firmly to a frame, arranging it on an inner side of a panel surface and attaching a ring-shaped electron shield formed of a thin plate firmly to a lower surface of the frame, opposite parts of the electron shield are provided with apertures for absorbing thermal deformation.

[Brief Description of the Drawings]

FIG. 1 is a cross-sectional view of a major portion of a panel part of a usual shadow mask type color cathode ray tube, FIG. 2 is a cross-sectional view of a major portion of a conventional bent-type electron shield, FIG. 3 is a cross-sectional view of a major portion of a flat-type electron shield, FIG. 4 is a plan view showing an example of an electron shield according to the present device, FIG. 5 is a plan view of a major portion showing a second example of the present device, and FIG. 6 is a plan view of a major portion showing a third example of the present device.

* * * * *

(9日本国特許庁·

⑤ Int.Cl².

H 01 J 29/07

经日本分類

99 F 120.2 99 F 121 公開実用新案公報

庁内整理委号 7525-59 6427-69 の実開昭52—42056 @公開昭52(1977). 3.25

等查請求 未請求

劉シャドウマスク形カラープラウン質

ᡚ突 顕 昭50-127938

00号 姿 者 柿柗正和

茂原市早野3300株式会社日立 製作所茂原工場内

①出 類 人 株式会社日立製作所 東京都千代田区丸の内1の5の1

四代 理 人 并理士 簿田利奉

の実用新楽登録請求の範囲

多数の無孔を有する板状のシャドウマスクをフレームに固落し、パネル面の内側に配数するとともに、前記フレームの下面に輝板よりなる環状のエレクトロンシールドを固着してなるシャドウマ

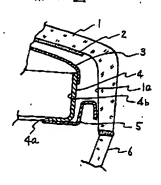
スク形カラープラウン管において、前配エレクトロンシールドの対角部に無的変形を吸収するための開孔部を設けてなるシャドワマスク形カラーブラウン管。

図面の制単な説明

第1図通常のシャトワマスク形カラーブラウン 管のパネル部の製部所面図、第2図は使来の折り 曲げ形エレクトロンシールドの要部所面図、第3 図は平形エレクトロンシールドの要部所面図、第 4図は本考案にたるエレクトロンシールドの一実 施例を示す平面図、第5図は本考案の第2実施例 を示す要部平面図、第6図は本考案の第3実施例 を示す要部平面図、第6図は本考案の第3実施例 を示す要部平面図、第6図は本考案の第3実施例

1…パネル、3…シャトワマズク、4…フレーム、5…エレクトロンシールド、5カ,51,51,5g,5h…開孔部。

第一図

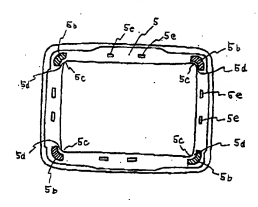


実開 昭52~42056(2)





第4図



第5図





